

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	0,968	0,953
SRSs (shorthanded)*	0,949	0,937

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
Granhill	NN AB	Bo Gidlöv / 1980	R/S	Nej

Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
10,15	3,4	NN	NN
Deplacement ton (Depl)	Propellertyp	Trapets, max antal personer	Vattenballast liter
3,5	Folding eller flöjlände	FÖRBJUDET	FÖRBJUDET
Skrovmaterial	Djupgående m (D)	Mantåg	Invänding ballast kg
Sandwich grp	1,75	600 mm	0
Költyp	Kölmateriäl	Svängköl maxlutning grader	
Fenköl	Bly	FÖRBJUDET	
Kölvikt ton			
1,3			

Rigg

Riggtyp	Mastmaterial	Backstag/fiol på partialrigg	Svängbart bogspröt
Partialrigg, raka spridare	Aluminium	Nej	Nej
Material i stående rigg	Antal par spridare	Genn halshornsavstånd m	Spinnakerfallhöjd (ISP) m
Wire	2	1,11	
Förtriangelbas m	Spinnakerbomlängd m		
3,37	3,37		
P	E		
12,5	4,3		

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
2,88	1,72	0,99	33,38

Fock, genua och spinnakerstagesegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
11,20	5,05	2,52	1,26	28,32	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
10,80	10,80	6,06	6,06	54,54	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
10,80	10,80	6,06	6,06	54,54	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej

Utrustning

Nedgångsluckor	Obligatoriskt
Dynor	Obligatoriskt
Toalett	Obligatoriskt
Batteri	Obligatoriskt
Bord	Obligatoriskt
Pentry	Obligatoriskt
Inredd förpik	Obligatoriskt
Rullfocksystern ovan däck	Ej obligatoriskt

Kommentar

C

*) SRSs-tal (shorthanded) får endast användas i enlighet med SRS- klassregler A4.3 b.